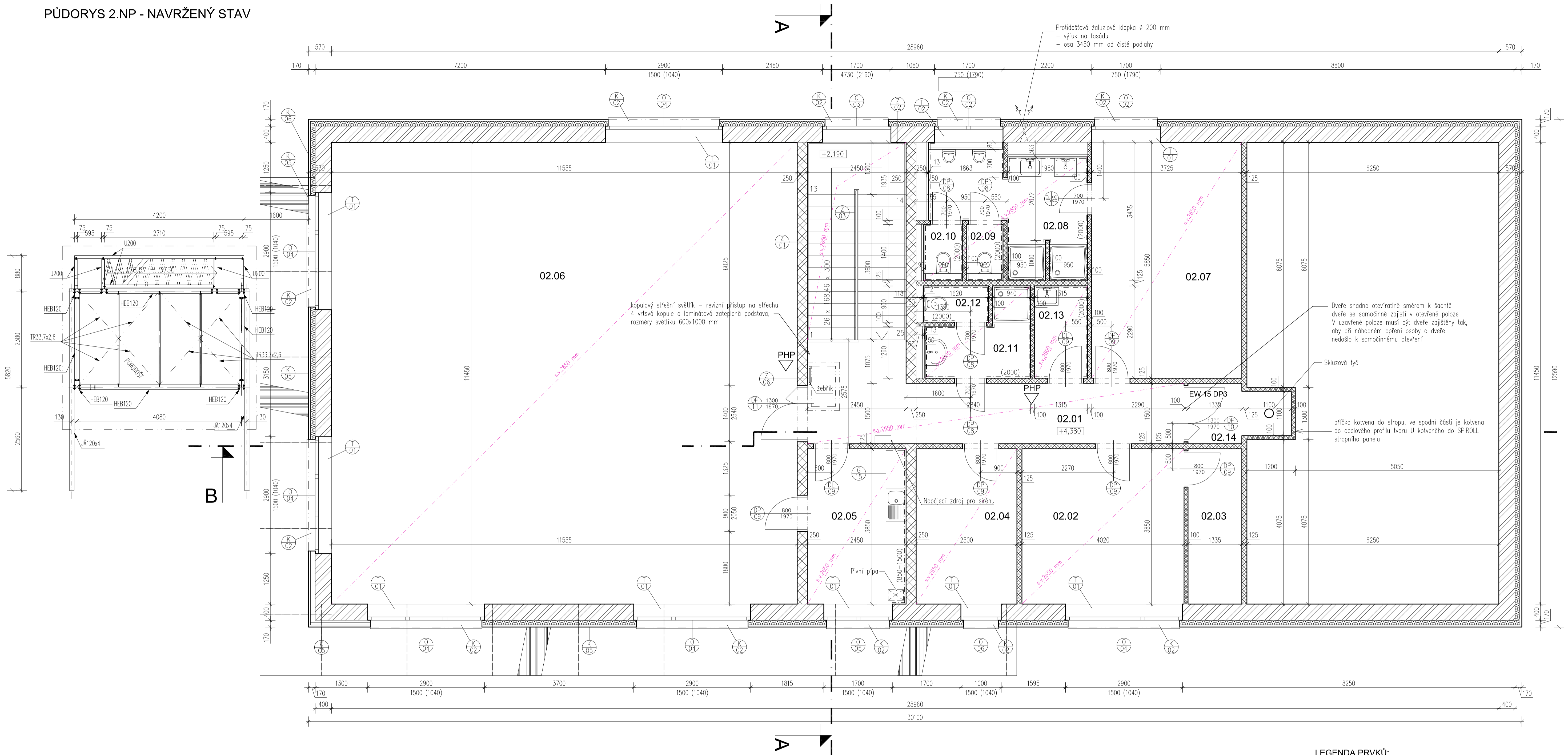


PŮDORYS 2.NP - NAVRŽENÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	OBVOD [m]	PODLAHA/SOKL	POVRCHY A OPRAVY POVRCHŮ	POZNÁMKA
02.01	CHODBA	16,65	23,84	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.02	DENNÍ MÍSTNOST	15,47	15,74	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.03	SKLAD	5,14	10,37	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.04	KANCELÁŘ	9,63	12,70	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.05	KUCHYŇKA	9,43	12,60	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.06	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	123,30	46,01	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.07	ŠATNA	21,79	19,15	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	SDK PLNÝ POHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.08	UMÝVÁRNA MUŽI	9,72	17,79	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.09	WC MUŽI	1,26	4,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.10	WC MUŽI	1,34	4,72	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.11	ŠATNA ŽENY	4,32	9,82	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.12	WC ŽENY	1,46	5,04	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.13	ÚKLID	3,01	7,21	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL 100 mm	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED MALBA-DĚ VÝBERU
02.14	CHODBA	2,00	5,67	LEPENÉ PVC SYSTEMOVÁ SOKLOVÁ LÍŠŤA	SÁDROVÁ OMTKA NA ZOVNO SOK POUZE NÁTĚR -DĚ VÝBERU	BEZBARVÝ POPR. SEPY NÁTĚR MALBA-DĚ VÝBERU
CELKEM PODLAHOVÁ PLOCHA		224,52	m²			

- POZNÁMKA:**
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, TABULKY SKLADEB, KNÍHY VÝPISŮ A DETAILŮ
 - HRANY OMIŤANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINIKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY
 - VEŠKERÉ REVIZNÍ OTVORY V PODHLEDECH A INSTALAČNÍCH ŠAČTÁCH BUDOU PROVEDENY DLE POŽADÁVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNĚ OSADIT TAKTO ATESTOVANÉ VÝROBKY
 - STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTANTĚM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
 - REVIZNÍ DVÍŘKA BUDOU OSAZENA PŘI OBKLADÁNÍ STĚN TAK, ABY SPÁRA DVÍŘEK SOUHLASILA SE SPÁROU REZEM OBKLADŮ
 - NEZAKRESLENÉ PROSTUPY DO PRŮMĚRU 200mm BUDOU DODATEČNĚ VRTANÝ JÁDROVÝM VRTÁNÍM, DLE POŽADÁVKŮ PROFESÍ, PŘI PROVÁDĚNÍ JÁDROVÉHO VRTU BUDE POSTUPOVÁNO TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ OKOLNÍ KONSTRUKCE
 - INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÉHO ROSTU S JEDNOSTRANNÝM OPLÁŠTĚNÍM SDK
 - SDK STĚNY, NA KTERÝCH BUDE OSAZEN KERAMICKÝ OBKLAD BUDOU MÍT ROZTEČ NOSNÝCH PROFILŮ MAX. 400 MM
 - PŘÍČKY, PŘEDSTĚNY I PODHLEDY V MOKŘÍCH A VLHKÝCH PROVOZECH BUDOU OPATŘENY IMPREGNOVANÝM SÁDROKARTONEM
 - VÝŠKA PARAPETU JE KŮTOVÁNA OD ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY, ROZMĚR OTVORU JE KŮTOVÁN NA STAVEBNÍ OTVOR

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	NOSNÉ OBVODOVÉ KERAMICKÉ ZDIVO, ZDĚNÍ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, tl. 400 mm ROZMĚRY d/s/v = 248/400/249 mm, λ=0,089 W/m.K, U=0,22 W/m².K, R _w =47 dB, REI 120 DP1, PEVNOST P10
	NOSNÉ VNITŘNÍ KERAMICKÉ ZDIVO, ZDĚNÍ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, tl. 250 mm ROZMĚRY d/s/v = 375/250/249 mm, λ=0,28 W/m.K, U=0,87 W/m².K, R _w =49 dB, REI 180 DP1, PEVNOST P10/P15
	SÁDROKARTONOVÁ JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE NA OCELOVÉM POZINKOVANÉM ROSTU R-CW 100, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ Z KAŽDÉ STRANY Z DESEK RB nebo RBl (A) tl. 12,5 mm, tl. minerální izolace 50 mm např. ISOVER PIANO CELKOVÁ ŠÍŘKA STĚNY 125 mm, EI 30 - srovnávací standard např. RIGIPS
	SÁDROKARTONOVÁ JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE NA OCELOVÉM POZINKOVANÉM ROSTU R-CW 75, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ Z KAŽDÉ STRANY Z DESEK RB nebo RBl (A) tl. 12,5 mm, tl. minerální izolace 50 mm např. ISOVER PIANO CELKOVÁ ŠÍŘKA STĚNY 100 mm, EI 15 - srovnávací standard např. RIGIPS
	TEPELNÁ IZOLACE Z ČEDIČOVÉ VLNY např. ISOVER UNI tl. 120 mm - třída reakce na oheň A1 ROZMĚRY d/s/v = 1200/120/600 mm, λ=0,035 W/m.K, faktor difúzního odporu MU 1
	PŘEDSTĚNY A ŠAČTOVÉ STĚNY NA OCELOVÉM POZINKOVANÉM ROSTU R-CW 50 a R-CW 75, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ POUZE Z JEDNÉ STRANY Z DESEK RBl (A) (impregnované) tl. 12,5 mm, CELKOVÁ ŠÍŘKA STĚNY 62,5 a 87,5 mm dle použitého profilu - srovnávací standard např. RIGIPS
	ZAVĚŠENÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLED - jednoúrovňový křížový rošt R-CD - zavěšení na úroveň +3,0 m pro vedení instalací - bez předepsané požární odolnosti IMPREGNOVANÉ DESKY RBl tl. 12,5 mm - srovnávací standard RIGIPS

- PHP** UMÍSTĚNÍ PŘENOSNÉHO HASIČIHO PŘÍSTROJE DLE DETAILNÍHO NAVRHU PBR
- 1 x PHP průřkový Pg 6 (21A) - ve vstupu (rozvaděč - přízemí)
 - 1 x PHP průřkový Pg 6 (21A) - v chodbě (1.patro)
 - 1 x PHP průřkový Pg 6 (21A) - ve společenské místnosti (1.patro)
 - 1 x PHP průřkový nebo pěnový s hasiči schopností min. 183B - v garži, skladu (přízemí)
 - 1 x PHP průřkový nebo pěnový s hasiči schopností min. 183B - v garži (přízemí)

LEGENDA PRVKŮ:

-
-
-
-
-
-
-

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

		Projektant částí PD Kreslil Ing. Milan Matějovic		Kontroloval Ing. Filip Šrail		Autorizační razítko Ing. Filip Šrail	
Investor Městská část Praha-Újezd, Kateřinské náměstí 465/1, Újezd u Průhonice, 14900 Praha 4		Místo stavby parc. č. 626/18, katastrální území Újezd u Průhonice 773999, LV 558		Obec Hlavní město Praha, městský obvod Praha 4		Formát Stupeň Datum Č. Zakázky P_FS_17052	
Název akce ZBROJNICE SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ ÚJEZD U PRŮHONIC		Č. Výkresu 102		Měřítko 1:50		C. Paré 0123456789	
Dílčí část akce		Profese D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Půdorys 2.NP		Datum 10/2017	

