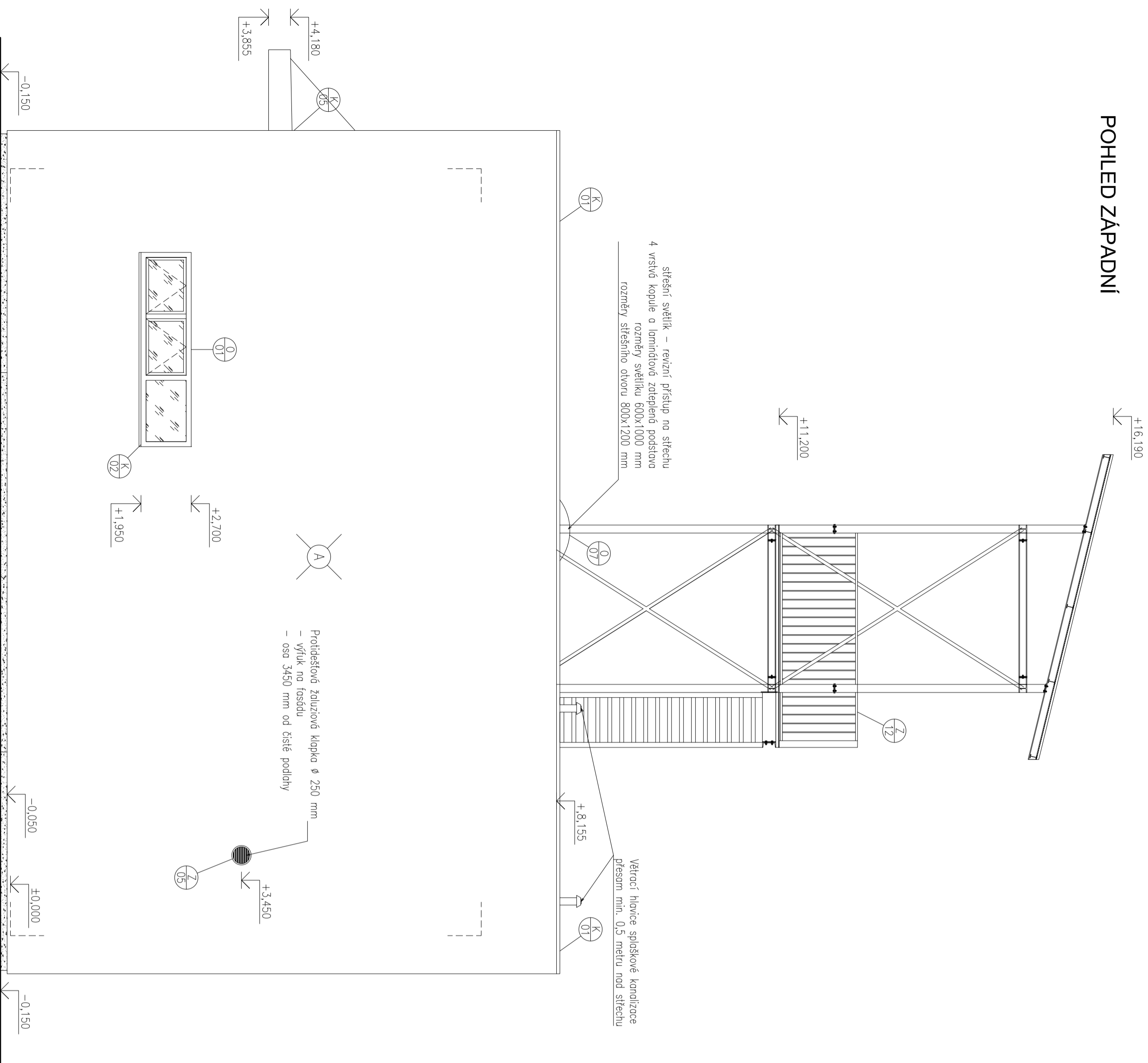


## POHLED ZÁPADNÍ



### LEGENDA POVRCHŮ

- OBKLAD FASÁDY – CEMENTITOVÉ DESKY
- ODSITIN CHLIVÁ, TL. 12 mm S HLADKÝM POVRCHEM, ODSITIN BUDE UPŘESNĚN NA ZAKLADĚ VZORKOVÁNÍ
- POUKHOVÁ ÚPRAVA SOKLU
- OBKLAD FASÁDY – IMPREGNOVANÉ DŘEVĚNÉ LATĚ 60x40 mm. BUDOU KOTVENY K NOSNÉ KONSTRUKCI OBVODOVÉ STĚNY PŘES NOSNOU KONSTRUKCI.
- SKLENĚNÉ VÝPLNĚ

### ÚPRAVY POVRCHŮ A VÝPLNĚ OTVORŮ:

- FASÁDA: ZATEPLENÍ KZS V TLouŠTICE 120 mm
- OPATŘENO FASÁDNÍM PROVĚTRÁVANÝM OBKLADEM
- SOKL: ZATEPLENÍ KZS V TLouŠTICE 120 mm
- VIDITELNÁ ČÁST OPATŘENA OMIŤKOU MOZAIKOVOU MARKOLIT 0,6 kg/m<sup>2</sup>
- VÝPLNĚ OTVORŮ: PASTOVÁ OKNA S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM [U<sub>w</sub>=1,1 W/(m<sup>2</sup>·K)] A PETIKOMOROVÝM PROFLEM PLASTOVÉ DVEŘE PROSKLENĚ, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ RYCHLOBĚŽNÁ SEKČNÍ VRATA – OCELOVÝ SENDVIČ VÝPLNĚNÝ PUR PĚNOU ZÁRUBNĚ VNITŘNÍ – OCELOVÉ
- DVEŘE VNITŘNÍ – CPL LAMINÁT, HLADKÉ
- VEŠKERÉ KLEMPŘÍSKÉ PRVKY PROVEDENY Z FEZN PLECHU – ŽÁROVĚ ZINKOVANO S POUKHOVOU PRAŠKOVOU ÚPRAVOU KOMAXIT RAL 7040
- PLOCHA STŘECHA S PVC-P FÓLII URČENÉ K MECHANICKÉMU KOTVENÍ

### POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, TABULKY SKLADER, KNÍHY VÝPISŮ A DETAILŮ
- HRÁNY OMIŤANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINÍKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODODIŤKOVÝMI PROFILY
- VEŠKERÉ REVIZNÍ OTVORY V PODHLEDECH A INSTALACÍCH ŠACHTÁCH BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT TAKTO ATESOVANÉ VYROBKY
- STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTNÍM JSOU NÁVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- REVIZNÍ DVEŘKA BUDOU OSAZENÁ PŘI OBKLADÁNÍ STĚNY TAK, ABY SPÁRA DVEŘEK SOUHLAŠILA SE SPÁROU OBKLADU
- NEZAKRESLENÉ PROSTUPY DO PRŮMĚRU 200mm BUDOU DODATEČNĚ VŘÍTANY JADROVÝM VŘÍTÁNÍM, DLE POŽADAVKŮ PROFESÍ, PŘI PROVÁDĚNÍ JADROVÉHO VŘTU BUDE POSTUPOVÁNO TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ OKOLNÍ KONSTRUKCE
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÉHO ROŠTU S JEDNOSTRANNÝM OPRAŠTĚNÍM SDK
- SDK STĚNY, NA KTERÝCH BUDE OSAZEN KERAAMICKÝ OBKLAD BUDOU MÍT ROZTEČ NOSNÝCH PROFILŮ MAX. 400 MM
- PŘÍČKY, PŘEDSTĚNY I PODHLEDY V MOKŘÍCH A VLHKÝCH PROVOZECH BUDOU OPATŘENY IMPREGNOVANÝM SÁROKARTONEM
- VÝŠKA PARAPETU JE KŮTOVÁNA OD ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY, ROZMĚR OTVORU JE KŮTOVÁN NA STAVEBNÍ OTVOR

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

### LEGENDA PRVKŮ:

- OKNA
- DVEŘE
- KLEMPŘÍSKÉ PRVKY
- ZAMEČNÍCKÉ PRVKY
- OSTATNÍ PRVKY
- TRUHĽÁRSKÉ VYROBKY

<b>HIP</b> 	<b>Projektant částí PD</b> Kreslil Ing. Milan Malýjovic	<b>Kontroval</b> Ing. Filip Štáhl	<b>Autorizační razítko</b>
RAEPRO s.r.o. Ovčácká 27, 12000 Praha 2	RAEPRO s.r.o. Ovčácká 27, 12000 Praha 2	Ing. Filip Štáhl	
<b>Investor</b>	Městská část Praha-Újezd, Kalašnické náměstí 465/1, Újezd u Puhonic, 14300 Praha 4	Ing. Václav Petru	
<b>Místo stavby</b>	parc. č. 626/18, katastrální území Újezd u Puhonic 773999, LV 558		
<b>Obec</b>	Hlaviní město Praha, městský obvod Praha 4		
<b>Název akce</b>	<b>ZBRUJNICE SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ</b>		
<b>Díleč část akce</b>	<b>ÚJEZD U PRŮHONIC</b>		
<b>Formát</b>			
<b>Stupeň</b>			
<b>Profese</b>	<b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	<b>Datum</b>	DPS
<b>Č. Zakázky</b>		<b>Č. Zakázky</b>	10/2017
<b>Č. Výkresu</b>		<b>Č. FS</b>	P_FS_17052
<b>Název výkresu</b>	<b>POHLED POHLED ZÁPADNÍ</b>	<b>Č. Výkresu</b>	304
		<b>Měřítko</b>	1:50
		<b>Č. Paré</b>	0123456789