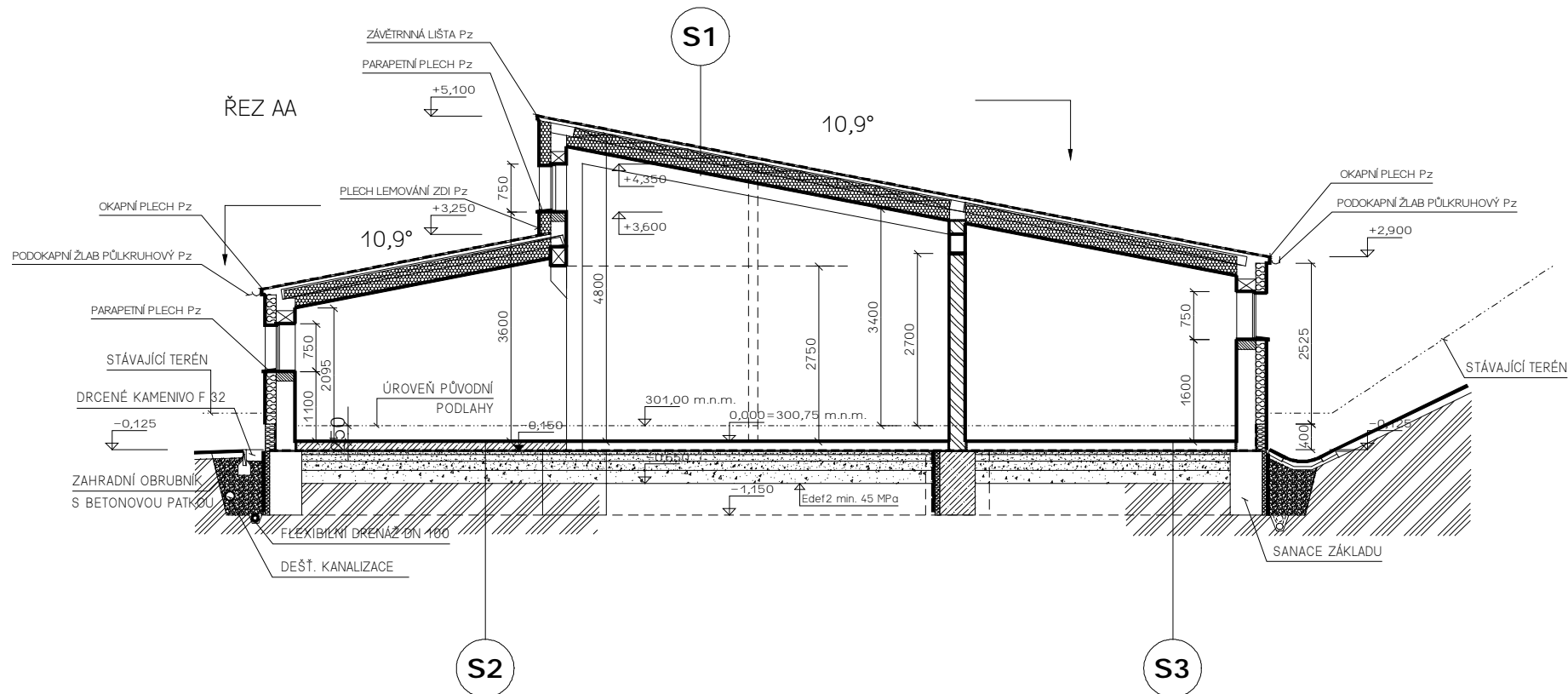
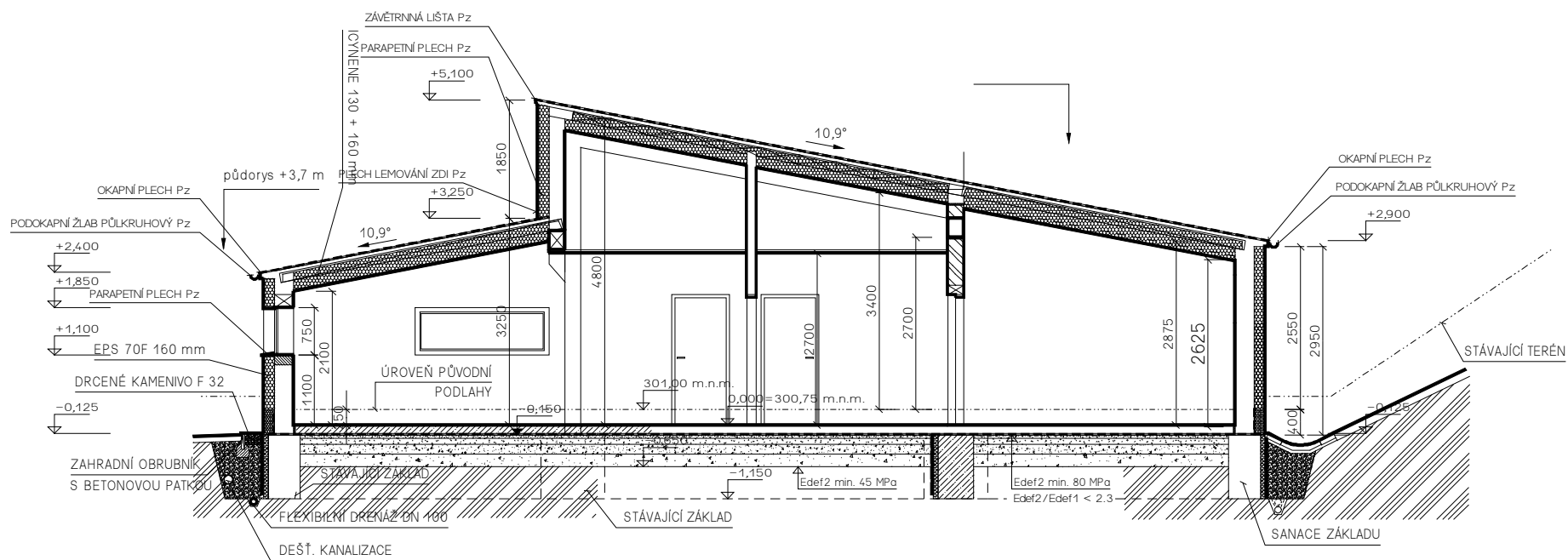


ŘEZ AA



ŘEZ BB



S1

- ASF. KRYTINA S POSYPEM (Broof(t1), Broof(t3)) tl. 4,4 mm
- ASF. KRYTINA (STÁVAJÍCÍ)
- CEM. VYROVNÁVACÍ POTĚR (STÁVAJÍCÍ)
- ŽEBÍRKOVÝ PANEĽ SZD 33-60/450 (STÁVAJÍCÍ)
- PĚNOVÁ IZOLACE DO ŽEBÍRKOVÝCH PANEĽŮ tl. 130 mm
- PĚNOVÁ IZOLACE VOLNĚ tl. 160 mm
- PODHLĚD SDK NA NOSNÍCÍCH CW tl. 12,5 mm

S2

- PUR stěrka tl. 2 – 5 mm (na vyrovnaný podklad cementové báze)
- Žel.bet. deska C 25/30 tl. 150 mm (drátobetónová, 20 kg/m³ HE 1/50)
- Geotextilie 200g/m² tl. 2,0 mm
- fólie mPVC svařovaná na kln tl. 1,5 mm
- Geotextilie 200g/m² tl. 2,0 mm
- Štěrka dr. 0-4 tl. 50 mm
- Štěrka dr. 0-32 tl. 100 mm
- Štěrka dr. 0-64 tl. 150 mm
- Betonový recykát tl. 200 mm (vybauraná a předrcená bet. mazanina původní podlahy)
- přerovnaná a zhuštěná zemní pláň
- Edeř2 min. 45 MPa poměr Edeř2/Edeř1 max. 2,3

S3

- Žel.bet. deska C 25/30 se vyspem pro těžký provoz, (leštěná, drátobetónová, 20 kg/m³ HE 1/50) poz. podlahy pod stěrky bude provedena bez vysp.
- Geotextilie 200g/m² tl. 2,0 mm
- fólie mPVC svařovaná na kln tl. 1,5 mm
- Geotextilie 200g/m² tl. 2,0 mm
- Štěrka dr. 0-4 tl. 50 mm
- Štěrka dr. 0-32 tl. 100 mm
- Štěrka dr. 0-64 tl. 150 mm
- Betonový recykát tl. 200 mm (vybauraná a předrcená bet. mazanina původní podlahy)
- přerovnaná a zhuštěná zemní pláň
- Edeř2 min. 45 MPa poměr Edeř2/Edeř1 max. 2,3

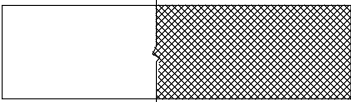
index	datum	obsah výkresu / změny	vypracoval

LEGENDA:

	SKLADOVACÍ PALETA		TEPELNÍ IZOLACE EXTRUDOVANÁ (EPS, PĚNA)
	PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDÍVO P4-S00		TEPELNÍ IZOLACE EXPANDOVANÁ (SNÍŽENÁ NAŠAKOVOST)
	DOZDÍVKY V NOSNÉM ZDÍVU Z CP		BETONOVÁ MAZANINA S VÝZTUŽÍ DRÁTKY C 25/30 se vyspem pro těžký tl. 150 mm (leštěná, drátobetónová, 20 kg/m³ HE 1/50)
	IZOLACE PROTI OTŘESUM IZOLACE PROTI VODĚ, VLHKOSTI, RADONU IZOLACE PROTI VODĚ, PERIMETRICKÁ		ŠTĚRKODŘŤ F 0/32
	HRANICE PNP		ŠTĚRKODŘŤ F 0/64
	VÝPLŇ OTVORU S PŘEDPISANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ		OBŠYP KOLEM OBJEKTU BETON. RECYKLÁTEM
	OKAPNÍ CHODNÍK, DRCENÉ KAMENIVO F 32		

POZNÁMKA:

SCHÉMA ZOBRAZENÍ



0,000 = 300,75 m.n.m.

Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 35/1965 Sb. ve znění pozdějších změn a doplnků v zák. č. 89/1990 Sb. a zák. č. 121/2000 Sb. (autorský zákon).  
Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je duševním majetkem projektanta. Má povahu důvěrného tajemství dle ustanovení § 17 Obchodního zákoníku.  
Výkres nesmí být – výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen – používán, kopírován ani reprodukován bez písemného souhlasu projektanta a žádným jiným způsobem poskytnut třetí osobě bez souhlasu autora, nebo jinak zneužit.

VYPRACOVAL Ing. Harmach	PROJEKTANT Ing. Harmach	GENERÁLNÍ PROJEKT. Ing. Harmach	Ing. F. Harmach - HarPro Palačského 103, 387 01 Volyně tel.: 383 372 842
INVESTOR Panlux s.r.o., Kladruhy 108, 415 01 Teplice	NÁZEV STAVBY Revitalizace areálu fy. Panlux, výrobní a skladová hala 1. a 2.et	PARE DATUM 11/2015 ZMĚNA STUPEŇ d s p FORMÁT 4 x A4 MĚŘÍTKO 1 : 100	ČÍSLO ZAKÁZKY 06 - 2015
SO 111 REKONSTRUKCE HALY NA st.p.č. 162	Č. VÝKRESU D.1.1.2.07		
OBSAH VÝKRESU ŘEZ AA, BB			