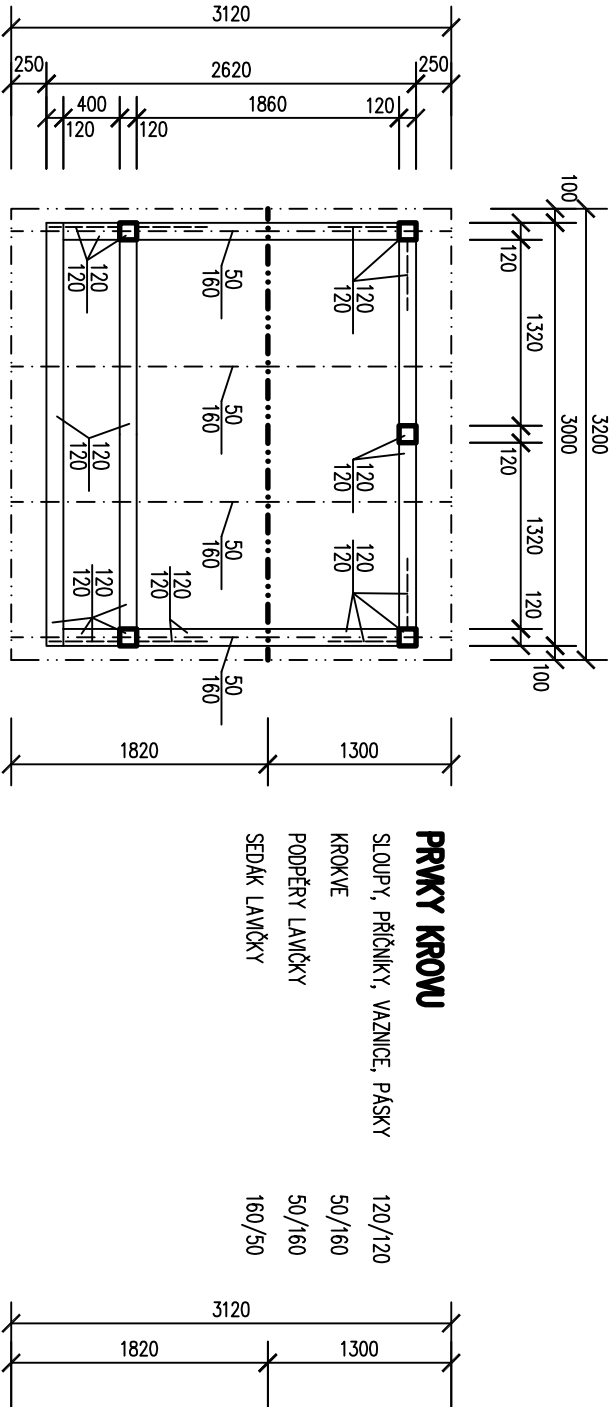
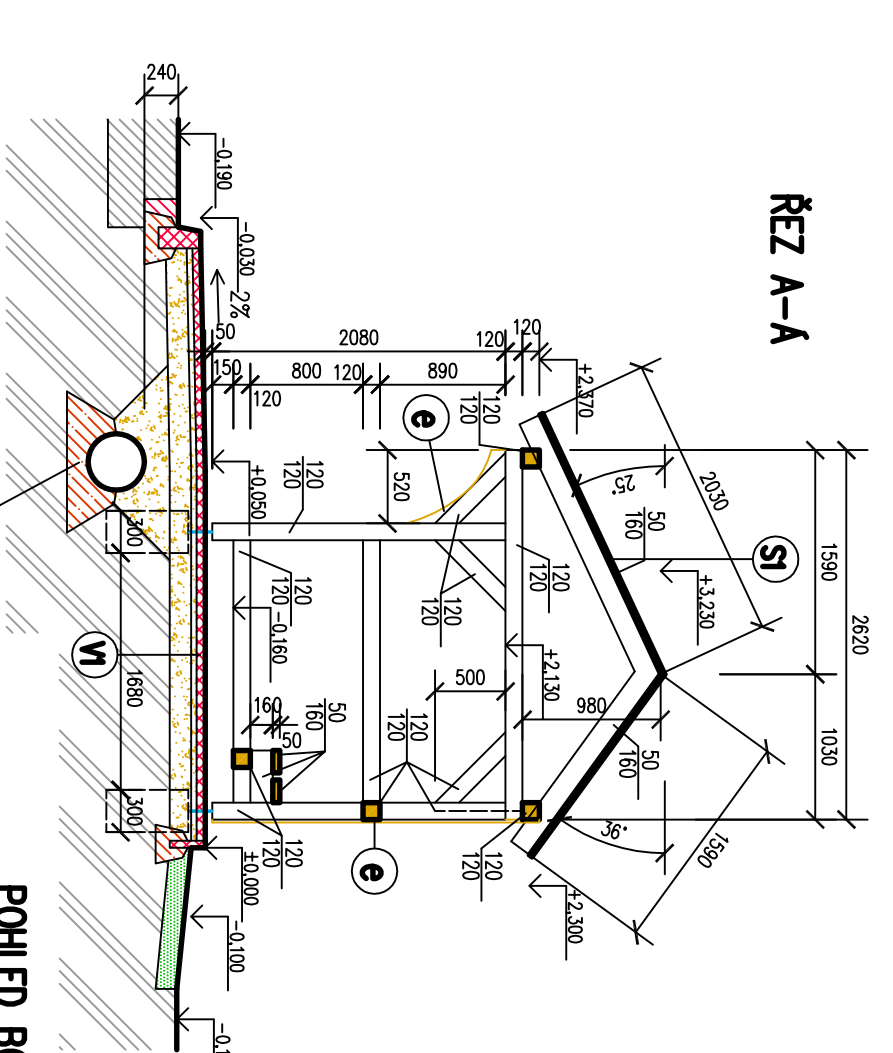


- a** STÁVAJÍCÍ ODPADKOVÝ KOŠ V NOVÉ POLOZE
- b** PŮVODNÍ JÍZDNÍ ŘÁD S NOVÝ ZAKOTVENÍM DO DŘEVĚNÉHO SLoupKU PŘÍSTŘEŠKU
- c** PŮVODNÍ SÍŤ SĚŤ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ "J4" V NOVÉ POLOZE NA NOVÉM ROZSAHU STŘEŠNÍHO KRYTÍ SLOUPKY DO ZÁKLADU PRVKY Z BET. SÍŤE SÁP. KY 150/30
- d** POLOHU ZNAČKY PŘIZPUSOBIT POLOZE PROPUSTKU
- e** LAMKA Z FOŠEN 160/50
- f** OPLAŠTĚNÍ PŘÍSTŘEŠKU Z PALUBEK TL. 19 mm

KROV – PŮDORYS



- KONSTRUKCE KROVU A STŘECHY**
- STŘEŠNÍ KRYTINA Z TVAROVANÝCH ŽIVČIČNÝCH ŠINDELŮ + PODLOŽKA NA BEDNĚNÍ Z DESK OSB
 - PÁTY DŘEVĚNÝCH SLoupŮ KOTVÍ DO ZÁKLAD. PÁTEK POMOCÍ TŘPICOVÝCH OCELOVÝCH BOTEK
 - SPONNÍ LÍČ SLoupŮ MIN. 50 mm NAD POUČHEM ZPĚMĚŇE PLOCHY
 - VESKÉRE VIDELENÉ PRVKY KROVU PROJEKT HOBLOVANE
 - VESKÉRE DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU OPATŘIT NÁTEREM PROTÍ HMYZU. PÍLSNIM A DŘEVOKAZNÝM HUBBAM
 - VIDELENÉ PRVKY KROVU OPATŘIT NÁTEREM LAZUROVACÍM LAKEM
 - KLEMPÍRSKÉ PRVKY Z TITANZINKU

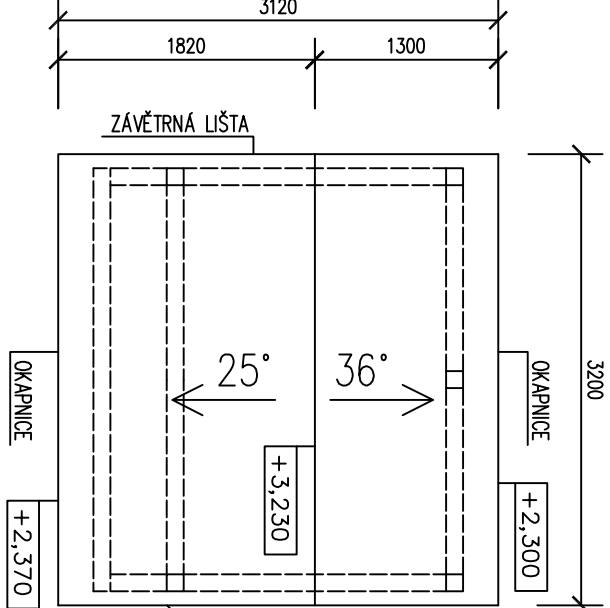
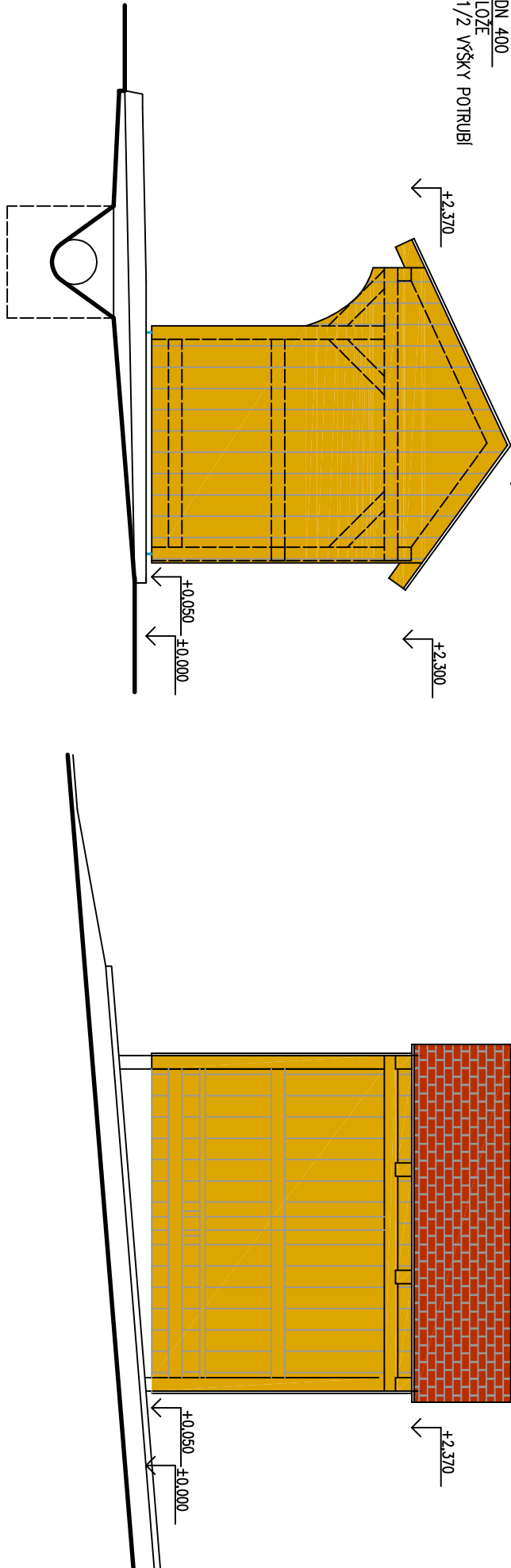


PROPUSTEK PVC DN 400 DO BETONOVÉHO LÓŽE OBE TOUOVAT DO 1/2 VÝŠKY POTRUBÍ

POHLED BOČNÍ

- LEGENDA**
- OPLAŠTĚNÍ PŘÍSTŘEŠKU Z PALUBEK TL. 19 mm
 - DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE NOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU ZASTÁVKY V ŘEZU
 - OBRÍS STŘECHY NOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU
 - NOVÉ BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – OBRUBNÍKY, DLAŽBA
 - STÁVAJÍCÍ SKLADBA VOZOVKY
 - DOPLNĚNÍ ŽIVČIČNÉHO POUČHU VOZOVKY
 - NOVÉ OHNUSOVÁNÍ S OSEŤÍM TRÁVNÍM SEMENEM
 - DŘEVĚNÉ KAMENNÍVO – POUČKADNÍ A NOSNÉ VRSTVY ZPĚMĚŇE PLOCHY
 - ROSTLÝ TERÉN
- SKLADBA NOVÉ ZPĚMĚŇE PLOCHY**
- VI BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DLAŽBA–CHLA TL. 60 mm
 - VI KLADEČÍ VRSTVA – DŘEVĚNÉ KAMENNÍVO 2–5 mm TL. 150 mm
 - VI NOSNÁ VRSTVA – ŠTĚRKOPÍ 0–32 TL. 40 mm
 - VI HULNĚNÁ PLÁN Edel = 30–45 MPa
- SKLADBA STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ**
- SI KRYTINA Z TVAROVANÝCH ŽIVČIČNÝCH ŠINDELŮ
 - SI PODLOŽKA – nař. GUTAFOL 00 121 S
 - SI BEDNĚNÍ Z DESK OSB TL. 16 mm NA KROKVE 50/160

POHLED ČELNÍ



STŘEŠNÍ KRYTINA Z TVAROVANÝCH ŽIVČIČNÝCH ŠINDELŮ

SKLON 25° a 36° – 120 m2

- LEGENDA**
- DŘEVĚNÉ PRVKY A DŘEVĚNÝ OBLKAD – LAZUROVACÍ LAK BARVY SVĚTLÉ HNĚDÉ
 - KLEMPÍRSKÉ PRVKY TITANZINEK – BARVA ŠEDÁ
 - STŘEŠNÍ KRYTINA Z TVAROVANÝCH ŽIVČIČNÝCH ŠINDELŮ BARVY HNĚDOČERVENÉ

–0.240 = POUČH VOZOVKY V MÍSTĚ PŘISAZENÍ NOVÉ OBRUBY			
ZODP. PROJEKTANT	VPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL
Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MÍSTO DĚČIN Mírové nřm. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmřky, 405 38	Ing. Vladimír POLDA projekční ředitel PŘECHOVÁ 699/79 405 01 Děčín 2 tel. 732 489 483, v.poldineh@seznam.cz	
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 612/2, k.ř. FOLKNAŘE	DATUM	10/2017
PROVADĚČÍ DOKUMENTACE		MĚŘÍTKO	RDS
AUTOBUSOVÁ ZASTÁMKA DĚČIN–FOLKNAŘE		č. ZÁKAZKY	35/2017
na p.p.č. 612/2, k.ř. FOLKNAŘE		č. KOPÍE	č. VÝKRESU :
KONSTRUKCE PŘÍSTŘEŠKU ZASTÁMKY		05	