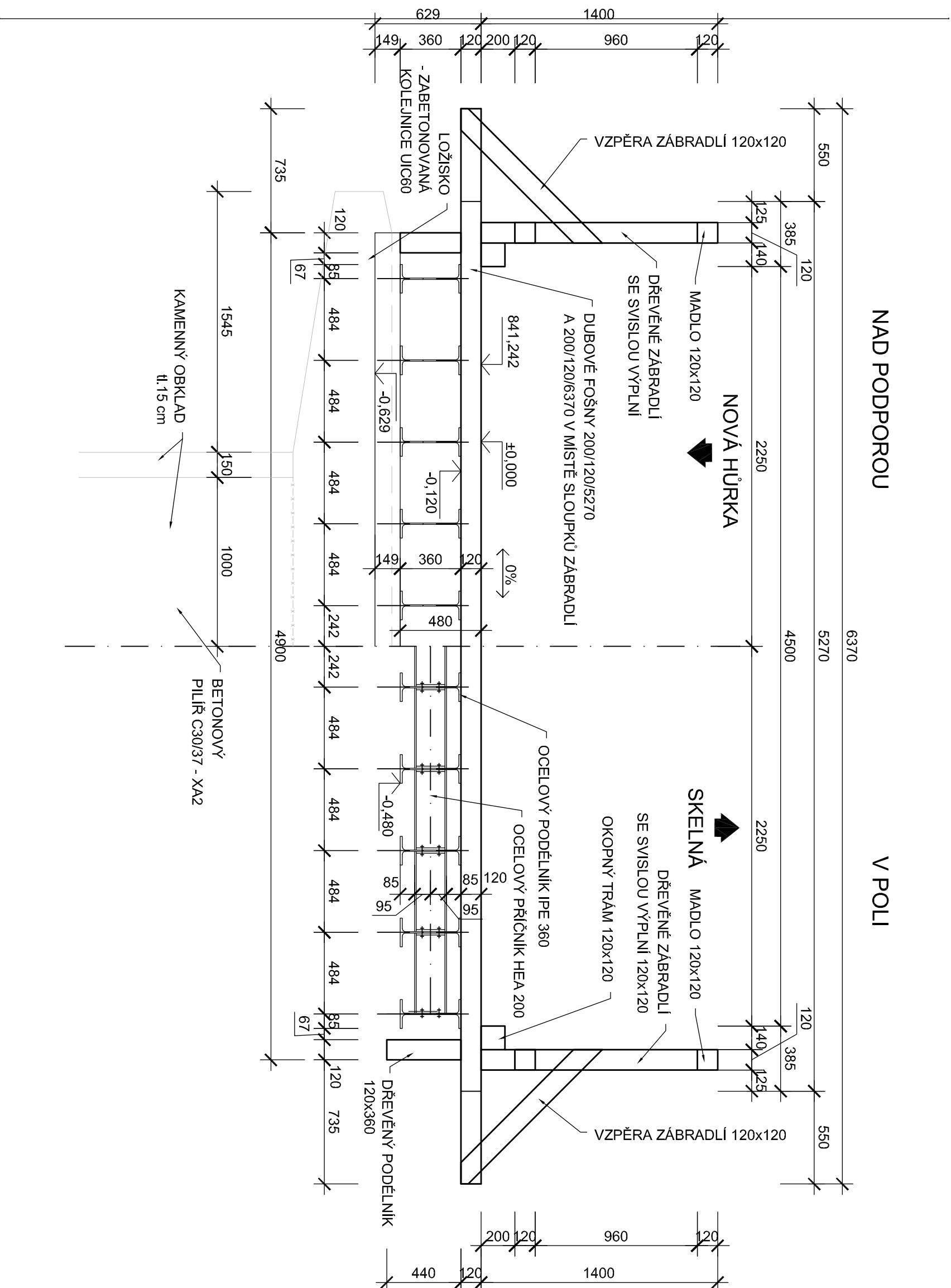


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:25



## MATERIÁL:

## BETON:

ZÁKLADY:	C30/37 - XF3+XA2
OPĚRY, KŘÍDLA, PILÍŘE:	C30/37 - XF3+XD1+XA2
PODKLADNÍ BETON:	C16/20 - X0

## BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:

B500B

## DŘEVO:


KRAJINÍ PODÉLNÍKY: D30, DUB  
MOSTNICE: D30, DUB  
ZÁBRADLÍ: ROSTLÉ DŘEVO C200

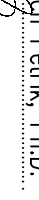
OCELI

S355J2N

## SPOJOVACÍ MATERIÁL:

SVORNÍKY  $f_u = 800 \text{ MPa}$   
ŠROUBY 8.8  
OTIKOROZNÍ OCHRANA:  
viz. TZ

 <p>objednatel (investor):</p> <p>SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU A CHRÁNĚNÉ KRAJINĚ OBLASTI ŠUMAVA</p> <p>1.měje 260, 385 01 Vimperk</p>	<p>Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv</p> <p>rozřtko:</p> <p>ověřili: datum: podpis:</p>
---	--

Normy/aprobovali: Ing. Ondřej Daniš ..... podpis: <i>Daniš</i>		Zodpovědný projektant: Ing. Petr Karásek, Ph.D. .... podpis: <i>PK</i>		Realizaci diriguje státník: Ing. Vojtěch Petřík ..... podpis: <i>VP</i>		Zhotovitel: HELIKA, a.s. Bernartových 65, 193 21 Praha 9 – Letňany
Technická kontrola: Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. .... podpis: <i>VP</i>		Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Karásek, Ph.D. .... podpis:				

Kraj: PLZEŇSKÝ			
Katodní izem: HÚRKA U ŽELEZNÉ RUDY			
Objednací: SPRÁVA NP A CHKO ŠUMAVA, I. MÁJE 260, 385 01 VIMPERK			
Acce: CYKLOSTEZKA GERLOVA HUŤ - NOVÁ HÚRKA - PRAŠILY - SRNÍ ÚSEK III/A NOVÁ HÚRKA - SKELNÁ SO 202 – MOST PŘES KŘEMELNOU			
Objekt:			
Příloha:			
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			
Čís. zakázky:	01412-05		
Čís. akce:	-		
Datum:	04.2014		
Formát:	3 A4		
Měřítko:	1:25		
Stupeň:	Souprava:		
PDPs			
Část:	Čís. přílohy:		
B-202	005		