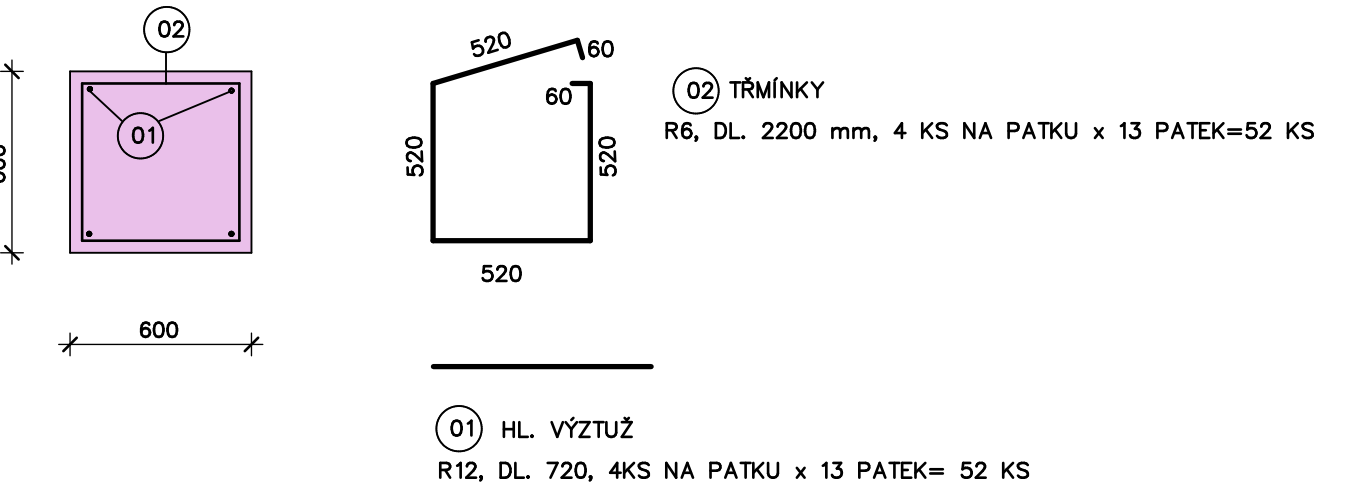
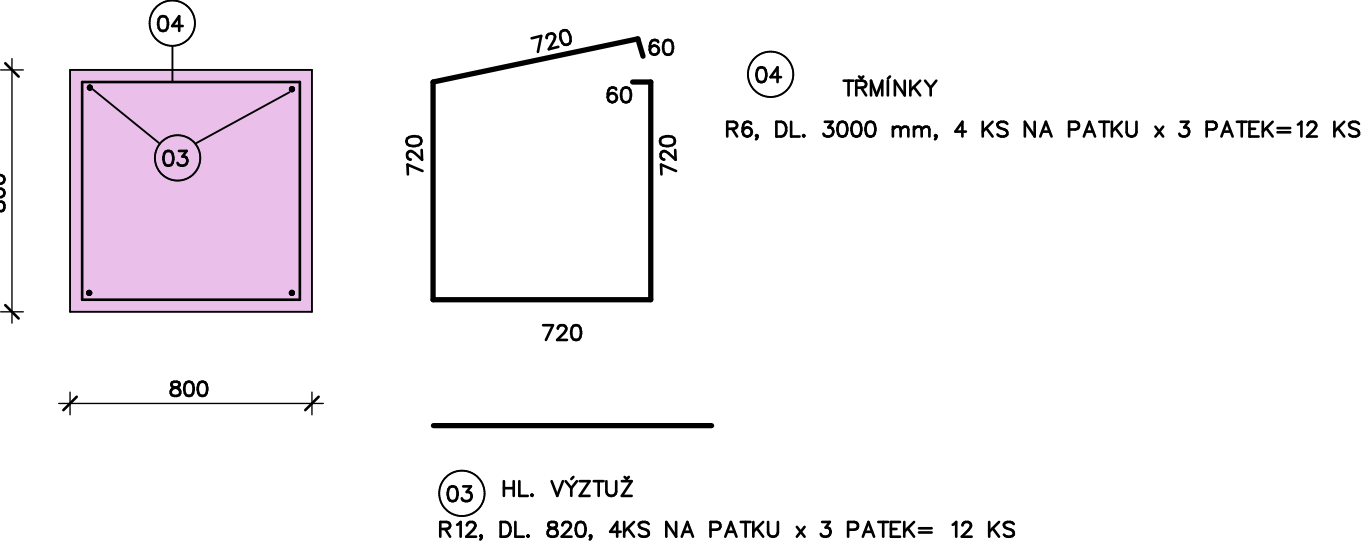


VÝZTUŽ PATEK PŘESTŘEŠENÍ, M=1:25



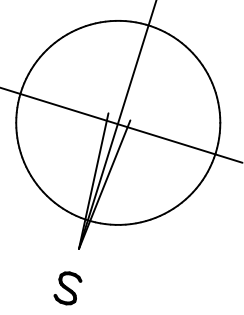
VÝZTUŽ PATEK VLAJKOVÝCH STOŽÁRŮ, M=1:25



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- VODOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ - OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
- ROZVODY KABELOVÉ TELEVIZE (UPC)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ - CENTRÁLNÍ TEPLA

BETON C20/25, KRYTÍ VÝZRUŽE 40mm



VÝKAZ BETONÁŘSKÉ OCELI

OZN.	PROFIL	DÉLKA	KUSŮ	DÉLKA CELKEM (m)			POZNÁMKA
				R6	R12	R14	
	(mm)	(mm)	(KS)	(m)	(m)	(m)	
01	R12	720	52		37,4		
02	R6	2200	52	114,4			
03	R12	820	12		9,8		
04	R6	3000	12	36,0			
DÉLKA (bm) DLE TYPU				R6	R12	R14	
Hmotnost prutu (kg/bm)				0,222	0,888	1,208	
Celkem hmotnost (kg)				33,39	41,98	0,00	
Celkem (kg) typ :		R	33,4	42,0	0,0		75,4
CELKEM (kg)							75,4

VYPRACOVAL:  
ING. ARCH. DALIBOR FIALA

ZOBRAZIL:  
ING. ZADRAPA LEOS

AUTORIZOVAL:  
ING. ZADRAPA LEOS

INVESTOR  
ADRESA

MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRČÍ  
NÁMĚSTÍ 5/7, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIRČÍ

HRANICKÁ 271, 75701 VALAŠSKÉ MEZIRČÍ  
www.lzprojekt.cz  
IČO: 06765734 DIČ: CZ06765734  
**LZ - PROJEKT plus s.r.o.**

ZŠ KRŽIŽNÁ,  
NADSTŘEŠENÍ VSTUPNÍHO PROSTORU

D	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
D1	STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	
D1.1	NADSTŘEŠENÍ VITUPNÍHO PROSTORU	
D1.1.1	STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

STUPEŇ  
ZAKÁZKA

SPOLÉČNÉ POVOLENÍ	
07/2022	
2022 12	

03-03

ZÁKLADY

M 1:50